

Benzinbohrmaschine C50 / SDS-MAX

Artikelnummer: HZI-C50-4Takt

Technische Daten Antriebsmotor

Honda Benzinmotor mit obenliegender Nockenwelle 1-Zylinder
4-Takt-Mikro-GX 35

- Hubraum: 35,8 cm³
- Nennleistung: 1,00 kW
- Nenndrehzahl: 7000/min
- Gebläsekühlung
- Tankinhalt: 0,64 Liter
- Zündanlage: Transistor Magnetzündung
- Drehrichtung im Uhrzeigersinn
- Kraftstoff Benzin 95 Oktan

Technische Daten Bohrkopf

- Schlaggeschwindigkeit: 3200 1/min
- Bohrhammerdrehzahl: 400 p/min
- Max Bohrdurchmesser: 40mm
- Bohrfutter SDS-MAX

Gewicht

Benzinbohrhammer: 11,50kg

Beschreibung:

Aluminiumkoffer für C50

Volumen: 81 Liter

Gewicht: 4,50 kg

Materialstärke: 1,00mm

Außenmaß: Länge 77,5 x Breite 37,5 x Höhe 32,0cm

Innenmaß: Länge 76,0 x Breite 35,0 x Höhe 30,0cm

- Stabile Rahmenkonstruktion für hohe Formstabilität
- qualitativ hochwertiges Gummi im Deckel
- dichtet gegen Staub und gegen Strahlwasser
- robuste Hebelspannverschlüsse sind plombierbar
- Sicherheitstragegriffe sind verzinkt und ummantelt
- Der Boden hat keine Grundberührung
- optimale Stapelbarkeit (Begrenzungen im Deckelrahmen)

